Index of Claims

App	lication/	Contro	l No.

10/088,606

Examiner

OKAMOTO ET AL.

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Anthony Mackowey

2623

 √	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim									•							_		
1 + N N N	Cla	im					Dat	e	_				Cla	im				-
3	Final	Original	7/29/05	10/21/05	4/16/06								Final	Original				
3		1	+	N										51				t
3			П	1				I						52				Ī
5 I		3	П	V	1									53				Ī
5 I V V S5 56 57 7 I N N S7 S8 59 59 60 60 61 62 60 61 62 63 64 62 63 64 64 64 65 65 66 67 65 66 67 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 71 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 75 76 77 <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>I</td>		4												54				I
7 N N N 57 58 59 58 59 60 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 63 63 63 63 64 64 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 70 71 72 73 70 71 72 73 72 73 74 72 73 74 75 76 77 78 78 79		5	\prod	1	√									55				I
8 1 1 58 59 10 11 61 61 61 11 1 62 63 63 14 N 64 64 65 15 66 66 67 67 68 19 68 69 70 71 72 72 72 73 74 74 74 75 75 76 77 78 79 30 80 81 82 33 83 83 83 83 84 85 36 86 86 87 88 89 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 <td< td=""><td></td><td>6</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>56</td><td></td><td></td><td></td><td>I</td></td<>		6		1	1									56				I
9			\prod	N	N													I
10			Ш	1	1													l
11 1 1 61 62 63 64 62 63 64 64 65 65 66 66 67 66 66 67 68 68 69 69 70 71 72 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 74 75 76 77 78 79 30 80 81 81 81 82 83 83 83 83 83 83 84 84 85 86 87 33 84 84 85 86 87 33 89 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 9			Ц	Ш	Ц	_		匚	ᆫ	<u> </u>							L	1
12 + N 62 13 - V 63 14 N 63 15 - 65 66 16 - 7 67 18 - 68 69 19 - 69 70 21 - 72 71 22 - 72 72 23 - 73 74 25 - 75 76 26 - 76 77 28 - 79 79 30 - 80 80 31 - 79 80 31 - 79 80 33 - 83 83 34 - 84 84 35 - 85 86 37 - 87 87 38 - 85 86 37 - 87 87 38 - 86 88 39 - 90 90 41 - 42 92 43 - 44 94 45 - 95 96 46 - 47 97 48 - 99 99			Ц	Ш	Ц	_	L	_	<u> </u>								ᆫ	ļ
13 I 63 64 15 65 66 65 16 67 67 67 18 68 69 69 20 70 71 72 21 71 72 72 23 73 74 74 25 75 75 76 27 77 77 78 29 79 30 80 31 81 81 32 82 83 33 83 84 35 86 85 36 86 85 38 88 88 39 89 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 95 96 47 97 98 48 99 99			'	!	Ш	<u> </u>	<u></u>	_			_						L	١
14 N 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 40 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ	12	+	N	1	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			62			ㄴ	ļ
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			63			Ь	1
16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99	<u></u>			_	N			_		_	_			64			<u> </u>	ļ
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			┞	<u> </u>	_	<u> </u>			65			_	ļ
18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			_			_	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ				<u> </u>	ł
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	<u> </u>			_	├		<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>				<u> </u>		_	1
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	ļ		-	<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			68	_		┝	1
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	ļ		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		-	_	_				-		<u> </u>	1
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		20	\vdash	-	┡		_	⊢	⊢	-	<u> </u>			70	_		 - -	ł
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99	<u> </u>		-	_		-		ļ	<u> </u>	-	-						<u> </u>	ł
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	-		H	⊢	-		-	<u> </u>	-	-	<u> </u>						┢	ł
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	-	23		\vdash	⊢	-	-		┝	\vdash				74	\vdash		├	ł
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		24		-	┝	-	\vdash	-	-	-					-		┝	ł
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	 	20	-	\vdash		-	_	 	-	-	-				H	<u> </u>	-	ł
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99	<u> </u>	27	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	┝	\vdash	⊢			77	\vdash		├	ł
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	⊢	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		├	ł
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	-	-			\vdash	<u> </u>	-	-						┢	ł
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┢╌	-		_		-		\vdash					H	_	-	ł
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		┢						┝	ł
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	 					_		┢	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		 	\vdash	\vdash	 				\vdash	 			83	Н		Н	I
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	Т		Т		\vdash		\vdash	 	1			Т		\vdash	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	Т	Г	Т			T	\vdash	\vdash	1			\vdash		_	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ι.	Г		П			\vdash	Г	\vdash				Т		Г	t
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	i –	Г		Г					1		87	П		Г	İ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	Г						Г		1			П		Г	İ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39]		89				ţ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40]		90				ĵ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														91				J
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														92				ĺ
45 95 96 96 97 48 98 99 99 99														93				ĺ
46 96 97 97 48 98 99 99 99								匚										ĺ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			匚						L									ĺ
48 98 99 99			<u> </u>	L	_	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	_				oxdot		L	ļ
49 99			_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_	L		_				L	_	_	ļ
			<u> </u>	_	_		<u> </u>	_			_				\Box		_	ļ
50				_					_	<u> </u>	<u> </u>				oxdot		$oxed{oxed}$	ļ
	L	50			L_	<u> </u>	L	L	L		<u> </u>		L	100	L		L_	

Cla	im	Date									
 	Original										
Final	iĝi										
	ō										
<u> </u>	51	\vdash								_	
<u> </u>	52	\vdash		\vdash		Н			_	_	
	52			_		├		_	_	_	
-	53	H					_				
\vdash	54	\vdash		\vdash		<u> </u>	_	_	_	_	
<u> </u>	55				_	ļ	_	_	_	_	
	56	Щ				\vdash	Щ		\Box	_	
	57					L					
	58										
<u> </u>	59				_	Ш	L.,				
	60										
	61										
	62										
	63					L					
	64										
	64 65										
	66										
	67										
	68	П									
	69										
	70										
	71			_							
	72										
	73										
	73 74			-							
	75										
	76										
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	82										
	83										
	84										
	85	Г									
	86										
	87				П	Г					
	88										
	89										
	90										
	91										
	92										
	93										
	94										
	95										
	96										
	97										
	98						П				
	99							Г			
	100	Г							$\overline{}$		

Cl				- (Date				_	
Final	Original									
ш	ō									
	101	_	_	 	-	H	-			Н
	101 102				_	┢		-		Н
	103									П
	104 105									
	105									
	106			_		_				Ш
	107 108				_	<u> </u>				Н
	108	_	_			⊢	_		_	Н
	109 110	_	_	-	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	Н
	111	—		\vdash	\vdash	\vdash	-			Н
	112	_	-	H		Н	\vdash	\vdash	H	Н
	113	_			H	-		-	-	H
	112 113 114 115 116 117								_	П
	115									
	116		L							
	117				_		_			Щ
ļ <u> </u>	118 119	_		L_	_	<u> </u>			_	Ц
<u> </u>	119		_	-	_	_	_	_	ļ	Ш
<u> </u>	120		<u> </u>	-		├—	-	_	 	
<u> </u>	122		┢	-	\vdash	├─	 	—	┢	Н
-	123	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	H
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	\vdash						-	-	-
	125							-		
	126									
	127									
	128		<u>L</u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		Щ
	129		<u> </u>		ļ	_	<u> </u>		_	Щ
	130	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-				Н
-	131		├	-	<u> </u>	 				\vdash
-	131 132 133	_	┝	-	┝	\vdash	 	-	-	Н
	134	_	\vdash	\vdash		Н		H	-	Н
	134 135		Т	<u> </u>	Т		\vdash	<u> </u>		Н
	136									
	137 138									
	138		L				L		oxdot	Ш
	139 140		$ldsymbol{f eta}$	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ	141 142		-	-		⊢	_	_	\vdash	Н
<u> </u>	142		-		-	├	-	-	├	$\vdash\dashv$
 	144	_	\vdash	⊢	\vdash	┝	\vdash	-	-	Н
	145		\vdash	H	\vdash	┢	\vdash	-	┢	H
	146	-	-	Ι-		\vdash	\vdash	\vdash	Г	Н
	147							E	L	
	148									
	149					匚	匚			Ш
	150	<u> </u>		L_					<u> </u>	L_]